



## EB Tape 20

Rozprężna taśma bentonitowa do spoin

Typ/nazwa	Formy dostawy		
	Ilość na palecie	600	1440
	Jedn. opak.	20 m	
	Rodzaj opakowania	karton	karton
	Kod opakowania	01	01
	<b>Nr art.:</b>		
EB Tape 20	4591	■	
Siatka mocująca	4592		■

### Zużycie

Według potrzeb



### Obszary stosowania



- Wewnętrzne uszczelnienie spoin dylatacyjnych w budowlach betonowych i żelbetowych
- Uszczelnienie do 5 bar
- Spoiny ścienne i posadzkowe
- Uszczelnienie przepustów rur

### Właściwości

- Zdolność do pęcznienia
- Elastyczność
- Pęcznienie rewersyjne (odwracalne)
- Łatwe mocowanie za pomocą siatki zbrojącej

### Dane techniczne produktu

Ciśnienie wody	badanie wykonano dla 5 bar
Postać	Profil prostokątny 20 x 25 mm

Wskazane wartości przedstawiają typowe właściwości produktu i nie należy ich uznawać za wiążącą specyfikację wyrobu.

### Certyfikaty

- [Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis \(AbP\) für innenliegende Fugenabdichtungen im WU-Beton](#)

### Informacje dodatkowe

- [Montageanleitung](#)

### Przygotowanie pracy

- **Wymagania wobec podłoża**  
Nośne, czyste i wolne od pyłu.  
Suche



- 
- **Przygotowania**  
Patrz instrukcja montażu.



### Sposób stosowania



### ■ Warunki stosowania

Temperatury materiału, otoczenia i podłoża powinny się mieścić w przedziale od min. +5 °C do maks. +35 °C.  
Patrz instrukcja montażu.

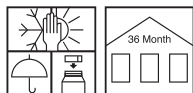
### Wskazówki wykonawcze

Mechaniczne mocowanie za pomocą siatki zbrojącej (art. 4592)  
Przekrycie betonem co najmniej 8 cm.  
Chronić przed mechanicznymi uszkodzeniami.  
Do chwili zabetonowania chronić przed wilgocią.

### Wskazówki

Odstępstwa od obowiązujących aktualnie przepisów należy ustalić oddzielnie.  
Zarówno na etapie projektowania jak i wbudowywania należy stosować się do obowiązujących przepisów, dostępnych świadectw oraz zasad sztuki budowlanej.

### Przechowywanie / trwałość



W nienaruszonym oryginalnym opakowaniu, w miejscu suchym i chłodnym lecz zabezpieczonym przed mrozem produkt można przechowywać przez co najmniej 36 mies.

### Bezpieczeństwo / przepisy

Bliższe informacje na temat bezpieczeństwa podczas transportu, składowania i postępowania się tym produktem oraz jego utylizacji zawarte są w aktualnej Karcie Charakterystyki.

### Wskazówka dotycząca utylizacji

Utylizować zgodnie z przepisami urzędowymi

Prosimy wziąć pod uwagę, że powyższe dane / informacje zostały określone podczas zastosowań praktycznych lub w laboratorium i dlatego z zasady nie mają wiążącego charakteru.

W związku z powyższym informacje mają jedynie charakter ogólnoinformacyjnych wskazówek i opisują nasze produkty oraz informują o ich zastosowaniu i sposobie aplikacji. Należy przy tym uwzględnić, że z uwagi na różnorodność i wielostronny

charakter warunków pracy, stosowanych materiałów i sytuacji na placu budowy z natury rzeczy nie da się uwzględnić każdego odosobnionego przypadku. W związku z powyższym w wątpliwych przypadkach zalecamy albo przeprowadzenie prób, albo konsultację z naszą firmą.  
O ile nie potwierdzimy wyraźnie na piśmie przydatności lub właściwości produktów do celu wskazanego w kontrakcie,

to doradztwo lub szkolenie z zakresu techniki zastosowań są mają charakter niewiążący, w pozostałej zaś części obowiązują nasze Ogólne Warunki Sprzedaży i Dostaw.

Z chwilą publikacji nowego wydania tej Instrukcji Technicznej poprzednia wersja traci ważność